

NOTE XXX.

TROIS ESPÈCES NOUVELLES D'HELMIDES
DES ILES DE LA SONDE

DÉCRITES PAR

A. GROUVELLE.*Macronychus minusculus*, n. sp.

Elongatus, subconvexus, nitidus; capite prothoraceque nigricantibus; elytris castaneis, antennis pedibusque dilutioribus; prothorace parce punctato, antice angustato, lateribus rotundatis; elytris subparallelis, prothorace vix latioribus, ad apicem conjunctim rotundatis, punctato-striatis, intervallis punctis latioribus, lateribus carinatis. Antennae 8-articulatae, 1—3 subelongatis, latioribus, 4—7 brevibus, compressis, 8 elongato-ovato. — Long. 1 mill.

Allongé, subparallèle, un peu convexe, brillant. Antennes testacées, courtes, formées de 8 articles; les trois premiers un peu allongés, faiblement dilatés en angle en dedans; les quatre suivants moins larges, serrés, le dernier formant une massue ovoïde allongée. Tête et prothorax noirâtres, marge antérieure du dernier plus claire. Prothorax éparsément ponctué, très rétréci en avant, marges latérales arrondies, marge antérieure arquée en avant, formant avec les bords latéraux des angles à peine sensibles. Ecusson triangulaire. Elytres brun clair, un peu plus de deux fois plus longs que larges, un peu plus larges que le prothorax, acuminés ensemble au sommet; épaules obtuses, peu marquées; stries ponctuées, fines, peu distinctes sur le

disque, points espacés, intervalles beaucoup plus larges que les points. Pattes plus claires que les élytres.

Hab. Sumatra. — Musée de Leyde et coll. Grouvelle.

Nous rapportons cette espèce au genre *Macronychus* Müll., bien que la partie centrale de son antenne ait quatre articles au lieu de trois; la partie basilaire et la massue ont la même conformation que chez le *Macronychus quadrituberculatus* Müll.

Stenelmis Bosschae, n. sp.

Oblonga, subparallela; capite prothoraceque opacis, ochraceis; elytris nitidis, testaceis, ante apicem fusco-maculatis; prothorace elytris angustiore, latitudine paulo longiore, antice vix attenuato, in longitudinem sulcato, sulco antice abbreviato, utrinque postice carinato; elytris punctato-lineatis, punctis ad apicem attenuatis, 3° intervallo basin versus elevato, 6° carinato. — Long. $1\frac{3}{4}$ mill.

Oblong, subparallèle. Tête et prothorax couverts d'une pubescence feutrée jaune un peu rougeâtre. Elytres très finement pubescents, testacés, légèrement enfumés sur la suture un peu avant le sommet. Antennes et pattes d'un roux testacé. Prothorax un peu plus long que large à la base, rétréci vers le sommet; sur le disque un sillon longitudinal atténué en avant, de chaque côté, vers la marge latérale, une courte carène basilaire et dans l'angle du sillon médian et de la base une impression ponctiforme. Ecusson ovale. Elytres plus larges que le prothorax, parallèles, ponctués en lignes; 3^{me} intervalle légèrement relevé surtout vers la base, 6^{me} caréné.

Hab. Bornéo occ.: Sambas (Dr. Bosscha). — Musée de Leyde.

Stenelmis sulcata, n. sp.

Elongata, parallela; capite prothoraceque nigricantibus; elytris obscure castaneis, basin versus dilutioribus; fronte in longitudinem sulcata, utrinque impressa; prothorace elongato,

antice transversim constricto, postice utrinque oblique impresso; elytris ad apicem conjunctim acuminatis, punctato-lineatis, intervallis linearum angustis. — Long. $2\frac{1}{4}$ mill.

Allongé, parallèle. Tête et prothorax noirâtres; elytres bruns, plus clairs à la base; pattes foncées, base des tibias et tarses plus clairs; antennes rougeâtres. Tête avec une impression longitudinale sur le front et une impression punctiforme à la base de chaque antenne. Prothorax plus long que large, presque parallèle, sillonné transversalement vers le tiers antérieur, impressionné obliquement de chaque côté vers le premier tiers à partir de la base; impressions convergentes vers la base et aboutissant à une petite carène longitudinale; de chaque côté de cette carène, dans l'angle formé avec la base, un point enfoncé. Ecusson ovale. Elytres plus larges à la base que le prothorax, parallèles, acuminés ensemble au sommet, ponctués en lignes; points gros, atténués vers le sommet, serrés, intervalles des lignes plus étroits que les points; intervalles 2 et 3 costiformes, les deux premiers seulement à la base, le dernier presque jusqu'au sommet.

Hab. Sumatra. — Musée de Leyde et coll. Grouvelle.

Nous réunissons dans le tableau suivant les espèces de *Stenelmis* des Indes orientales qui nous sont connues. Il faudrait ajouter à ces espèces les *S. ceylonica* Mots., *exarata* Mots. et *binervosa* Reitt. dont nous ne connaissons que les descriptions.

1. Elytres acuminés séparément au sommet *bicolor* Reitt.
- » » ensemble au sommet. 2.
2. Prothorax avec un sillon transversal vers
le tiers antérieur *sulcata* Grouv.
- Prothorax sans sillon transversal vers
le tiers antérieur 3.
3. Prothorax sans sillon longitudinal sur
le disque *Ritsemae* Reitt.
- Prothorax avec un sillon longitudinal
sur le disque 4.

4. Pubescence feutrée du prothorax rougeâtre *semirubra* Reitt.
 Pubescence feutrée du prothorax non rougeâtre ou nulle 5.
5. Pubescence feutrée des élytres grise. . *orientalis* Fairm.
 » » » » nulle . 6.
6. Noirâtre avec les carènes testacées . . *picta* Reitt.
 Elytres testacés, avec une tache noirâtre avant le sommet; carènes bien marquées *Boschae* Grouv.

Paris, Mars 1892.